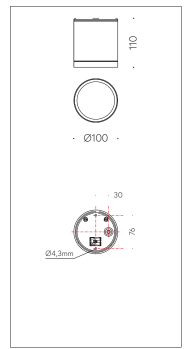
## neuco

# Plafonnier apparent spot compact







Scanner le code QR pour en savoir plus sur cet article sur www.neuco.ch

B 24 404WK4 blanc ~ RAL 9010 LED 9.2 W 974 lm-h 4000 K Convertisseur commutable on/off







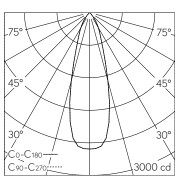
IP65 IK07

Plafonnier apparent avec sortie de lu-mière défilée et répartition lumineuse symétrique-diffuse.

Indice de protection IP65 & A.A., étanche à la poussière et protégé contre les jets d'eau Classe de protection l

Répartition lumineuse symétrique dif-fuse. Hybrid Optics®: Répartition lumi-neuse hautement efficace et avec peu de pertes par réflecteur et lentille op-tique. angle de diffusion à demi-inten-sité 31°, Avec module à LED interchan-geable, prévu pour une durée de vie d'au moins 100'000 heures et protégé contre la surchauffe. Livraison de modules LED et de pièces d'usure compatibles garantie pendant 20 ans. Avec Ultimate Driver® bloc d'alimentation LED 220-240 V, 0/50-60 Hz. Indice de protection IP 65. Luminaire en fonderie d'aluminium, aluminium et acier inoxydable Techno-logie de revêtement Unidure®, couleur blanc. Verre de sécurité mat. Surface du réflecteur en aluminium pur anodisé. Une entrée pour câble de raccor-dement jusqu'à Ø 10,5 mm, max. 3 x 1,5 mm². Diamètre 100 mm, hauteur 110 mm.

Garantie 5 ans.



h [m]	D [m] 30°	E (0°)
2	1.07	628
4	2.14	157
6	3.22	70
8	4.29	39
10	5.36	25

LED 4000 K 9.2 W 974 lm-h 36° / CIE Flux 96 100 100 100 100 / A80 selon DIN 5040

## Caractéristiques techniques

Flux lumineux	974 lm-h
Puissance de raccordement	9.2 W
Rendement lumineux	105.9 lm-h/W
Flux lumineux du module	1240 lm-c
Puissance du module	8,0 W
Précision des couleurs	_
Rendu des couleurs	CRI > 80
Maintien du flux lumineux	L90/B50 à 100'000 h (25 °C)
Température de couleur	4000 K

### Autres informations

Sortie de lumière	défilée
Répartition lumineuse	symétrique-diffuse
Angle de demi-valeur	31 ° Medium Flood (27 – 32 °)
Tension de fonctionnement	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 264 V DC 0 Hz
Température de service	max. 45 °C
Poids	0.75 kg

